

因时达变,与时偕行

——靖继鹏先生情报学理论思想研究

■ 马捷 贾荟珍

吉林大学管理学院 长春 130022

摘 要: [目的/意义] 靖继鹏先生是我国著名的情报学家,一生笔耕不辍,致力于情报学的学科体系、学科教育研究。理论研究为学科的发展及其与实践的融合提供逻辑思维之基,先生的情报学理论研究成果在一定程度上为我国情报学学科的研究提供了新的视角、开拓了新的领域,其情报学理论思想成一家之言,对情报学学科的发展与成熟具有重要价值。[方法/过程] 根据靖继鹏先生情报学理论思想的形成、发展、定型这一脉路,从时间上梳理先生情报学理论思想特点;情报学与时代发展联系紧密,靖继鹏先生与时俱进地开展情报学前瞻研究,其理性判断在不同时期的情报学研究内容中均有体现,故从情报学理论研究内容上分析、总结先生情报学理论思想的精髓。[结果/结论] 首先,从时间上将先生的情报学理论研究划分为情报学理论思想发端期、形成期、深化期 3 个阶段;其次,从情报学理论体系、信息经济、信息生态、情报学教育这 4 方面分析先生情报学理论的研究内容;最后,基于前两方面的研究,深入分析先生的情报学理论精髓,透析先生于情报学事业中所流露的人格魅力。

关键词: 靖继鹏 情报学理论 情报学思想

分类号: G250

DOI: 10.13266/j.issn.0252-3116.2020.13.002

1 引言

靖继鹏先生是我国当代著名的情报学家,一生致力于情报学研究,将毕生精力与才学奉献给了情报学的学科发展、理论体系建设、教育模式创新以及人才培养,究其学术生涯中涌现的学术成就、学科贡献、树人典范,先生可谓颇有造诣。40 多年来,先生的研究内容涉及情报学理论体系、情报用户、情报学教育等方面,发表的一系列著作,主持完成的上百项科研项目,建设的专业师资队伍,培养的大批学术骨干成为其笔耕不息、家国情怀的精神写照,对我国情报学事业影响深远。如先生的《情报学概论》《情报学理论基础》《情报科学理论》《信息生态理论与应用》等著述是我国高等学校情报学专业的课程教材。先生的研究成果形塑了独具一格的学术理路,于情报学学科建设、专业教育、人才培养上所展现的前瞻性思维、果断性决策也同时奠定了先生在情报学界老中青三代口碑中不可动摇的位置。

先生一生所为的情报学事业锻造了他严谨治学的学者形象、形塑了他独特的人格魅力、谱写了他的睿智的思想体系、映照了他无私的育人情怀,先生的情报学理论思想是其学术成果精髓的凝聚,是我国情报学事业发展脉路与进步历史上浓重的一笔。目前,《情结——靖继鹏学术文集》(以下简称“《文集》”)[1]一书可以说是先生情报学研究的学术总结,但先生机深智远,毕生学术研究凝练而成的情报学理论思想深邃奥妙,很值得进行深入探讨,正如《学记》所言“相观而善之谓摩”[2],先生学术研究中涌现的情报学理论思想、展现的人格魅力是值得后辈敬仰和学习的,是“可观”的,人人可观而成相观,人人相观进而学习则对情报学研究意涵的文化积淀产生强劲的催化作用,因而,研究先生的情报学理论思想显得尤为重要。

2 靖继鹏先生情报学理论思想发展过程

2.1 情报学理论思想发端期(20 世纪 70 年代)

先生付诸于情报学事业的毕生精力与科研成就映

作者简介: 马捷(ORCID:0000-0002-1471-2143),教授,博士,博士生导师,E-mail:m-1j-1@163.com;贾荟珍(ORCID:0000-0002-6052-6739),博士研究生。

收稿日期:2020-02-09 **修回日期:**2020-03-06 **本文起止页码:**8-15 **本文责任编辑:**徐健

射了他与情报学一生的情缘, 先生的人生轨迹也恰恰证明了这一情缘对其情报学理论思想浸润于实践的重要性。打水靠井绳, 学问靠实践, 先生的情报学理论思想萌芽于其早期展现的情报业务能力, 这一能力又体现在他建设情报学研究室/所/系、设置专业、培育师资力量中的应对力上。

改革开放初期, 社会亟需情报学人才, 而囿于社会发展进度以及文革造成的阻力, 一向缺失的情报教育所产生的问题积重难返, 基于现实的理性判断进而快刀斩乱麻不失为解决问题的首选。先生刚一从事情报工作, 便率领情报考察团赴北京、武汉、上海等地考察图书情报的办学情况, 为开展情报学教育积累了办学经验。紧跟时代所需, 在先生主推下, 成立校科技情报研究室, 并率领团队开展一系列情报业务工作和学术活动, 打响了科技情报研究室在校内的声望, 此后不久, 又建成我国首批第一个高校专职情报研究机构——吉林工业大学(合校后为吉林大学)情报科学研究所。1978年5月, 先生带领师资团队, 建议并建成全国高校第一个行业组织机械部高校情报网, 先生任总网长, 此后10多年间每年都举办两次情报活动, 并发起全国首次“情报检索课”培训、出版首部《情报学》教材、首次评估高校情报工作, 成为了全国高校情报工作的典范。设置情报学专业是培养情报专业才必须要过的门槛, 1978年6月, “情报专业筹备组”成立, 先生任组长。1980年, 情报工程系正式成立, 先生任系主任, 抽调情报学师资队伍、建立情报工程实验室、赴国外考察情报学教育、实施全国首批大规模情报专业师资培训项目等一系列事件彰显了先生办好情报学教育的决心与魄力。

“无米难为炊”, 先生情报学理论思想的火花不是空中楼阁, 而是源于在实践中的不断摸索, 所取得的成就也由此奠定了先生的学术思想之基。科技情报研究室、情报科学研究所、行业组织机械部高校情报网、“情报专业筹备组”、情报工程系的相继成立为培养情报学骨干力量、争取学科建设资源构造了雄厚的基架, 将情报学发展轨迹与时代命脉进行对接所取得的成就显示了先生在改革开放初期对情报学发展论断的前瞻性。

2.2 情报学理论思想萌芽期(20世纪80年代)

改革开放渐行渐劲, 社会发展亟需科学研究的变革与适应, 从信息科技需求的苗头看, 科技情报、情报教育、情报理论等研究颇有水来河涨之势, 先生在情报事业上展现的魄力驱使他走在时代浪尖之上。有了科技情报研究室、研究所、情报工程系, 科研重任接踵而

来, 打铁还需自身硬, 先生是自然科学背景出身, 认为无论是人才培养还是科学研究, 抓住学以致用的精髓就是抓住了时代命脉的关键点, 这在其编写情报学教材、初步构建情报学理论体系上均有所体现。

社会发展对情报人才的需求促使情报学教育打开新局面, 情报业务应时代所需应运而生, 情报学研究方兴未艾, 但此时我国系统化的情报学教材仍旧匮乏, 这一时期先生编写了一批情报学实用教材。1984年, 先生主编的《情报学概论》受到业界青睐, 成为社会情报机构及高校情报学教育的“营养品”, 该书是一本情报学基础教材, 介绍了情报学的基本理论方法与科技情报工作的基本知识, 与当时社会发展需要紧密结合, 应用性强^[3]。1989年, 先生编著出版《实用情报学》, 系统地阐述了情报科学、科技情报工作、情报教育、情报工作现代化等内容, 对企业情报、我国科技情报管理体制等也有所涉及, 该书实践性强, 成为科技工作者、科技情报人员、企业情报人员和大中专院校情报专业师生的适用教材^[4]。可见, 先生的情报学理论思想于萌芽期就与社会实践紧密连接, 这也与情报学的社会化这一特征相契合。

科技情报、企业情报等研究热潮推动了情报学实践进程, 但随着情报学实践的发展与应用, 越发凸显出理论研究的迫切性, 这一时期, 先生初步构建了情报学理论体系。1987年, 先生获批情报学理论体系研究项目, 产出了系列高质量文章, 如《情报学基础理论中的某些问题》一文, 先生对情报学研究对象问题提出犀利见解, 认为布鲁克斯以波普尔世界三理论为哲学依据的情报学理论体系带有唯心主义多元论色彩, 致使情报学相关概念变得模糊不清, 提出应该按照列宁的提法叫做第一项事物、第二项事物和第三项事物, 情报学工作则是对第三项事物进行收集和组织, 其基本理论任务是研究第二项事物与第三项事物的相互作用, 并认为信息和情报的关系在内涵上是一种亲缘关系^[5]。1989年, 先生将信息反射原理应用于情报学研究, 认为信息在反射过程中所发生的相互干扰是造成人们获取特定信息困难的最主要原因之一, 情报工作的目的是为了最有效地促进信息反射的实现和最大限度地限制信息干扰的发生^[6], 这一原理的引入拓展了情报学理论外延, 也为信息经济研究埋下了伏笔。

2.3 情报学理论体系形成期(20世纪90年代)

从事情报工程系和全国情报网建设而积淀的实践经验、为完善情报学教育体系而拓展的情报视野、在编写情报学实用教材以及初步构建情报学理论体系过程

中形成的情报思维为先生情报学理论思想的深化奠定了坚实基础,也正是由此,先生的情报学理论思想于 20 世纪 90 年代发轫,这一时期的科研成果表明了其“用户观”情报学理论思想的走向。

先生的文章展现了用户观的理论风格。如 1991 年,《试构造以用户为核心的情报学理论体系》一文,认为解决用户在情报学理论体系中的地位问题是情报学理论体系研究的突破口,并以卡托斯的科学研究纲领方法论为基础,构造了以用户为核心的情报学理论体系的整体框架,为情报学理论研究指向满足用户的情报需求方式、方法及规律,解决用户对情报的吸收与利用问题等指明了方向^[7]。以先生为代表,依据情报科学原理及马克思主义哲学,以用户为核心的情报科学理论的思想观点正式形成,这一见解不亚于当时流行的情报科学理论(“科技-交流”“社会-知识”“信息资源-网络”“信息-知识-智慧”)的影响力,先生的这一观点也与印度情报学家拉德扎贡帕兰和拉德冉以用户为核心的情报学五原则不谋而合。1992 年,《剖析情报学理论体系流派的用户观》一文,鞭辟入里地指出了用户在情报系统中的核心地位^[8]。1992 年《情报服务的用户问卷评价法初探》^[9]、1993 年《计算机情报检索用户培训研究》^[10]、1994 年《制约潜在信息用户向现实信息用户转化的环境因素分析》^[11]的研究趋向表明,先生的情报学理论用户观是从用户中来并到用户中去的,其情报学理论思想既有理论高度,同时又“接地气”。

系统化的理论体系和实战经验兹事体大,对情报学学科的发展举足轻重。1996 年,《情报学理论基础》一书,从情报学学科定义、学科基础、学科结构、学科体系、学科内核力及学科发展趋势上阐释情报学理论体系,对情报学理论体系、研究内容、研究基础、研究范式等具有重要参考价值^[12]。1997 年,《情报科学》复刊,作为创办此刊的发起者和主编,先生更是对振兴和繁荣《情报科学》产生一种强烈的使命感,也意识到创办优秀的专业理论刊物是多么艰难,责任感与危机感相交叠加,促使先生在办好刊物、把关论文质量上与学术研究热点接轨并走在情报学理论研究前沿。同年,先生创办采用校企合作办学模式的吉林工业大学工商管理学院。1995 到 1999 年,先生先后创办了吉林工业大学软件开发研究院和吉林工业大学高等技术学院。这一系列事件无不彰显着先生“实干家”的能力、魄力与格局,这显然也侵染着先生的学术研究风格,这也在其基于自身科研的敏锐性、洞察力而将信息经济学研究

与时代发展进行结合所做出的科学论断上得以证成。

2.4 情报学理论思想深化期(21 世纪至今)

信息技术逐渐渗透到各个行业领域并与信息资源开发和利用相结合,也使得人类信息功能尤其是管理与决策功能备受关注,上演了一场前所未有的信息革命盛宴,而经济发展与环境保护之间的角逐也使得人们重新审视人与生态的关系。这一背景下,先生进一步深入研究信息经济,并适时提出信息生态观点,深化了其情报学理论思想,也再次印证了先生情报学理论思想与社会发展轨道的交汇相融。

信息经济学在情报中的应用催生了新的学科结合点,引发了一再让情报的服务性、及时性、效用性等特点回轮的动能,于社会发展进程中产生了不可磨灭的永久激荡。2002 年,先生主持建设信息经济理论研究中心——吉林大学信息资源研究中心,继而出版了一系列著作。教材方面,如《应用信息经济学》(2002)、《信息经济学》(2004)、《信息社会学》(2004)、《信息经济分析》(2005)、《企业信息规划与管理》(2006)、《信息经济学》(2007)等。其中,《信息经济学》(2004)被列入吉林大学百门精品课程建设工程项目,是面向 21 世纪信息管理与信息系统专业教材系列^[13];主讲的《信息经济学》(2007)被评为校、省级精品课,该书被批准为教育部“十一五”规划教材^[14]。学术文章方面,如《网络信息资源管理研究论纲》(2000)试图开创网络环境下信息资源开发与利用的新局面^[15];《信息化带动工业化的运行机制研究》(2002)构建了信息化带动工业化的运行机制^[16];《企业信息化建设及新模式研究》(2003)提出网络技术发展环境下企业信息化的新模式^[17];《信息产业系统演化机理研究》(2008)基于经济学和复杂系统自适应理论建立信息产业演化模型,探究了信息产业演化机理^[18]。

信息科技带来的“一半是海水,一半是火焰”的社会发展与环境、自然资源之间的纠葛再次将生态问题推向 21 世纪话题榜,“信息爆炸”以及信息与人的关系也对情报学研究提出新挑战。围绕信息技术,先生发表了系列文章。如《信息技术向机械工业渗透的机理及应用效益分析》(2000)^[19]、《信息技术对企业竞争优势的影响》(2002)^[20]探讨信息技术的应用价值。围绕信息生态,先生主持了国家社会科学基金重大项目《网络信息生态链形成推理与演进规律研究》,国家自然科学基金一般项目《信息生态系统构建的理论与应用研究》,发表系列信息生态论文,内容涉及网络、微博、企业、电子商务、知识门户网站等方面的信息生态问题,

也探讨了信息生态机理、机制、技术等问题。如《信息生态理论研究发展前瞻》(2009)一文指出要在系统观、平衡观、互动观和人本观指导下对信息生态理论进行研究^[21]。

情报学理论发展到今天,对情报学的范畴、内核、外延等仍有较多争执,先生的情报学理论思想正是于这样的学科发展背景下不断深化。先生编著出版《情报科学理论》(2009)一书,该书在架构上体现了情报学的理论结构体系,系统梳理了情报学理论基础,又从情报学理论发展和创新角度阐述了情报系统理论、信息构建理论、竞争情报理论、知识管理理论、信息生态理论,率先对信息生态理论与情报科学的关系问题进行了探讨,对信息生态理论在情报科学领域的应用作出了科学预测性的论断^[22]。《信息生态理论与应用》(2017)一书结合我国当前信息生态学的理论与实践,系统介绍了信息生态学的理论与应用知识,是目前国内较系统和深入论述信息生态理论与应用的专著^[23]。先生关于信息生态理论与情报学关系的透彻分析可谓是精辟入里,指出了信息生态理论视角下情报学发展的趋势。这一趋势在当今受到学者普遍关注的人工智能领域有所映现。

3 靖继鹏先生情报学理论思想研究内容

靖继鹏先生情报学理论思想的发展与形成是一个不断深化、与时俱进的过程,根据不同时期先生情报学研究主题,可以了解到先生情报学理论思想充盈着鲜明的时代特色,这些研究内容也映现着先生自身的人格魅力,体现了先生是一位对情报学充满温情和敬意的学者。先生情报学理论体系是其情报学理论思想的精髓,先生创造性地于信息经济、信息生态领域探求到情报学学科增长点,其情报学理论思想既于情报学教育中萌生又于情报学教育中发展成熟,这4方面的研究内容共同形塑了先生情报学理论思想。

3.1 建构用户观:情报学理论体系

先生情报学理论体系与我国情报学历史发展进程一脉相承,正如先生与情报学教育结下一生情缘那样,先生情报学理论体系更是将这一情缘刻画到我国情报学发展脉络中。先生情报学理论体系可划分为具有鲜明特色的3个时期:一是萌芽期;二是形成期;三是深化期。萌芽期见先生性格的发展方向,形成期是先生情报学理论特色的定型,深化期是先生情报学理论与社会发展趋向的融合过程。3个时期的研究内容于先生的著述中可窥一斑。如《情报学概论》体现的是以

“讲科技,重实用”为主题的情报学理论萌芽期,从实用情报入手,为情报学理论体系的形成奠定了基础^[3];《情报学理论基础》将重心从科技情报工作转向情报学理论,这一时期对“信息”过度关注,一度模糊了情报学本源,先生从情报学学科定义、学科基础、学科结构、学科内核力和学科发展趋势等方面构建了情报学理论体系,对情报学研究范式具有参考价值^[12];《情报科学理论》进一步分析情报学理论体系架构,系统梳理了情报学理论基础、基本原理、学科结构等,又从情报学理论发展和创新角度阐述了情报系统理论、信息构建理论等,并将信息生态理论纳入情报学领域,触发学科增长点^[22]。

“以用户为中心”的核心价值贯穿先生的情报学理论体系。《试构造以用户为核心的情报学理论体系》一文,构造以用户为核心的情报学理论体系,认为解决用户在情报学理论体系中的地位问题这一研究的突破口^[7]。《情报科学理论》一书,鲜明地强调用户在情报学中的核心地位,认为情报学理论体系不只是依托网络 and 知识环境,更重要的是从情报源、情报系统的“物”中心转向“人”中心,从技术主导转向人文主导,从应用普遍性转向知识领域,提出应加强用户自身理论研究、从用户出发揭示情报流规律、面向用户制定情报政策^[22]。先生以用户为中心的情报学理论体系对信息技术引发的“重技术,轻人文”的情报危机可谓是一针清醒剂,技术导向的最终目的是服务于用户,用户情报行为不断完善自身画像,情报系统对用户兴趣、需求等的探索则在不断地为用户画像增添可检索的维度,以用户为中心为情报学理论向纵深发展奠定了基础。服务用户离不开创新思维,先生审时度势,适时指出情报学发展的新方向,提出情报学创新动力机制和模型,认为信息技术作为推动力、信息需求作为牵引力、信息资源变革作为内驱动力、信息资源开发、利用与管理作为外驱动力是引领情报学发展创新的4个方向^[24]。

3.2 开拓学科交叉领域:信息经济

先生是自然科学教育背景出身,有着扎实的基础知识和自然科学理念,认为信息技术是情报学发展的一条主线,将情报学理论体系与信息经济学进行结合,开拓了新的学科结合点。先生基于自身科研的敏锐性和洞察力,致力于信息经济学服务于社会经济发展研究,是当时最早将先进技术应用到情报学的学者之一。信息经济研究充分体现在当今大数据经济在人们生活中的作用,显示了先生情报学发展论断的前瞻性。

围绕信息经济,先生出版《信息经济学》《企业信息规划与管理》《应用信息经济学》《理论信息经济学》《信息经济分析》等著述,主持建设信息经济理论研究中心——吉林大学信息资源研究中心,主持完成国家自然科学基金项目《信息商品价格理论与信息市场运行机制研究》《我国信息产业结构发展战略研究》等 4 项,国家机械工业部重点项目《我国机械工业企业信息化建设与评价研究》《我国机械工业企业信息化带动工业化发展战略研究》等 12 项,省重点项目《吉林省 2000 年紧急发展目标实现战略》《吉林省信息化带动工业化发展战略研究》等 11 项。从这些成就可看出,先生对信息经济学在情报学中的应用有着深刻见解和付诸实践的魄力,将情报学的学科价值应用于国计民生领域,也是先生审时度势、勇于创新的结果。

先生的信息经济研究涉及多个方面。基于经济学和复杂系统自适应理论建立信息产业演化模型,从微观、中观、宏观层面探究信息产业演化机理,为研究信息产业演化,明晰信息产业内各企业投资、技术、创新、市场需求的相互作用机理,进而推动信息产业发展作出了贡献^[18]。实践层面,先生探讨技术转移的信息资源配置^[25];提出网络技术发展环境下企业信息化的新模式^[17];从信息化、工业化的涵义出发,构建信息化带动工业化的运行机制,为促进我国工业化进程献言献策^[16];分析吉林省信息产业结构及其存在的问题,运用灰色系统理论分析信息产业落后原因,提出吉林省信息产业发展战略^[26]。为衡量、评价信息产业发展水平,先生将综合信息产业力度法引入信息产业领域,利用该方法的指标体系、评估方法等对吉林省综合信息产业力进行评估^[27]。先生的《信息经济学》对我国科技信息服务业在 90 年代及时融入全球信息经济起到了促进作用^[28]。

3.3 赋能学科发展:信息生态

知识性、传递性和效用性是情报的基本属性^[22],情报的这一特点将信息管理、知识管理置于重要地位,驱动探求大数据环境下情报学的科学要义。现今人工智能发展劲足,需要把握好学科发展面临的机遇与挑战,先生将生态理论与情报学结合,开展信息生态研究,将情报用户的情报需求、检索、利用置于情报系统的核心位置,这与中国特色社会主义新时代的发展特色相吻合,体现了其对社会转型阶段情报学发展的理性判断。

先生认为信息生态学是研究人类生存的信息环境、社会及组织与信息环境相互作用的过程及其规律

的科学,它借用成熟的生态学原理来研究人、人类社会组织与信息环境的关系,是人类用以指导、协调信息社会发展与整个自然界关系的科学^[22],在信息生态理论研究内容的基础上,提出将新信息生态理论应用于信息管理领域的新思路。如信息生态系统的建构机理、运行机制、信息生态观下的信息与知识的组织模式^[21],为学科发展注入了活力;《信息生态群落演化机理研究》一文,运用系统论、协同论、信息论和突变论相关原理研究信息生态群落的演化机理,认为信息生态群落的主要演化机理是社会传播机理、支配机理、协同机理、互动机理、突变机理的交互^[29],奠定了信息生态理论于情报学领域的理论基点。

先生认为信息生态理论与情报学的关系可从信息生态理论的定义、研究对象、研究内容上找到支撑:从定义看,信息生态是关于信息、人、信息环境相互关系的总和;从研究对象看,信息生态理论的研究对象是信息生态系统,把人、信息及信息环境作为一个相互作用的整体来看待,其中人起决定作用,因而,信息生态理论研究的核心问题是构成信息生态系统的人;从研究内容看,信息生态理论的研究内容主要涉及信息生态系统与信息生态平衡、信息环境与信息环境管理、全球信息系环境、信息生态与企业信息化 4 个大方向^[22]。信息生态理论的核心是人,情报学的研究主要围绕情报用户的需求展开,情报学的一切活动都是为满足用户对情报的各种需求,将信息生态理论应用于情报学领域,则信息生态理论指向的核心对象便是情报用户;信息生态系统的组成要素:信息人、信息、信息技术、信息组织结构、基础设施以及信息战略、文化及制度等围绕用户展开。先生以用户为出发点的信息生态观既是其情报学理论思想形成期观点的继承,也是新时代情报学理论研究内容的创新。

3.4 躬耕于教坛:情报学教育

先生从事情报学教育 40 余年,为情报学教育披荆斩棘,先生对情报学教育所做的贡献既体现在大刀阔斧开拓情报学教育办学模式和人才培养模式上,又溶于潜心钻研、日夜不辍的学术科研。情报学科的筹办、情报工程系的成立、先后 4 个院长责任使命的下达、重大科研项目的完成、论文专著的发表将先生 40 多年的心血浓缩成文,至今,先生仍为吉林大学图书情报档案管理博士生开题、答辩事宜劳心劳力,还担任《情报科学》杂志的荣誉主编职务,为情报学优秀科研成果的产出尽职尽责。

在情报学办学模式上,先生秉持开放的心态,将西

方先进的情报学办学理念引入国内。改革开放初期, 原吉林工业大学在情报学教育模式上还处于摸着石头过河的状态, 1984 年至 1998 年, 先生率考察团赴美国、日本、加拿大、澳大利亚、法国、德国、英国、俄罗斯等地进行学习交流, 考察国外办学条件、设施配备、课程设置、人才培养层次等问题, 开阔了教师团队的学术视野, 为我国当时刚刚起步的情报学教育积累了办学经验。1997 年, 先生创办吉林工业大学工商管理学院, 成为高校校企合作办学模式的典范。

在情报学人才培养层次上, 先生坚持多元层次的培养模式。改革开放初期, 先生探讨了前苏联的情报学教育, 前苏联情报教育注重提高情报专家和情报工作者的情报水平和素质, 在情报用户教育上偏向初级情报教育和情报学继续教育, 科技情报教育非常普遍, 这对我国当时情报教育受重视不够的现象打了一针警醒剂^[30]。先生抓住改革开放之后教育迎来大发展这一契机, 建立吉林工业大学情报学科, 成为开创情报学专业、情报工程系的领路人之一, 1982 年, 先生首创工科背景下的情报工程专业并开始招收本科生, 先生成功设立情报学科专业的尝试为高校纷纷设立情报学学科教育带来了动力。先生认为应结合国情建立多元层次的情报学教育体系, 建立科学的课程体系^[31], 1986 年, 吉林工业大学获批情报学硕士学位授权点并开始招生; 2000 年, 获批图书馆学和档案学硕士学位授予权、情报学博士学位授予权; 2005 年, 获批图书馆学博士学位授予权; 2010 年, 获批图书情报与档案管理一级学科博士学位授权, 为情报学教育的发展启动了源源不断的后援力量。

在情报学人才培养模式上, 先生早在 1981 年就提出开展情报学理论研究和教学是高等学校情报工作的重要方面的观点, 认为开展情报学理论研究和教学是提升高等学校情报队伍业务水平的必由之路, 教学与科研是高等学校情报学术活动的主要内容^[32]。1983 年, 先生结合教学实践, 提出建立情报教育体系、培养工科情报人才的问题, 认为多元、多模式情报教育体系应从教学、科研、实验及服务这 4 点着手^[33]。潜心于情报学教育, 先生编写了全国第一部《情报学》教材, 一手创办学术期刊《国外情报科学》, 后更名为《情报科学》, 用先生的话说, 《情报科学》是他辛勤培养长大的孩子, 充溢着他的心血, 也承载着先生对情报学事业的希冀^[1]。情报学人才培养和输出是情报学拥有强劲生命力的象征, 先生发展情报学教育的精神及取得的成就值得我辈努力追攀。

4 靖继鹏先生情报学理论思想特点

情报学理论研究与实践探索如车之两轮, 相辅并行, 先生在情报学领域的实战经验对其情报学思想理论体系的形成具有促成作用。如设立情报学专业、建成情报工程系等成就使得先生情报学理论思想深根固柢, 不断钻研情报学理论体系架构, 尝试从理论高度完善情报学学科、情报学教育等对情报学发展进程具有指导作用。短时间内难以厘清情报学学科发展演变的规律, 但仍能从具体的研究内容推断情报学的走向, 先生的情报学理论思想正是为后继研究者提供这样的启发作用, 把纷繁的细枝末节爬梳, 勾勒情报学理论体系架构, 从而成为情报学学科发展史上具有鲜明时代特色的节点。

4.1 情报学理论的时代性和开放性

先生情报学理论思想研究内容囊括了情报学理论体系、信息经济、信息生态和情报学教育 4 个方面。在情报学理论体系上, 先生以用户为中心的情报观是他对信息环境下关于人本身重要性的前瞻性把握; 改革开放后信息技术变革在情报学领域引起激荡, 先生适时将信息经济学作为情报学研究的学科增长点; 社会主义进入新时代, 对生态环境的关注以及人本位的核心价值成为时代一大特色, 先生前瞻性地将生态理论引入情报学领域; 在情报学教育上, 先生抓住改革开放后高等教育发展的契机, 建成情报学专业和情报工程系, 培养了大批情报学教育人才和情报从业者, 先生的远见卓识也体现在其早期对国外情报学教育模式的考察与引进上。纵观先生在时代节点上作出的决断和学术成就, 可以看到先生的情报学理论思想与我国社会发展进程一脉相承, 彰显着鲜明的时代特色。

4.2 情报学理论的实用性和前瞻性

先生的自然科学教育背景以及情报学生涯中取得的成就使得其情报学理论思想充溢着实干家精神, 先生在最初与情报学事业结下情缘的那一刻起, 就投身于情报学专业设立、情报工程系建设、情报学教育考察与交流当中, 先生所取得的这些成绩彰显了他脚踏实地的做事风格、不等不靠的果断性格、大刀阔斧的创新精神, 这也使得吉林大学情报学专业从办学起就拥有了扎实的教育资源和人才储备。实践经验的积累以及先生本身的人格魅力, 促使“格物致知”精神在他的科技情报工作、信息经济、实用情报学等研究当中体现的淋漓尽致。

4.3 情报学理论要义的人本位和生态观

先生情报学理论体系形成期就体现了他以人为本的情报学价值观,先生秉持以用户为中心的理念开展情报学研究,将情报用户置于情报学理论研究的核心地位,20 世纪 90 年代就构建了以用户为中心的情报学理论体系。21 世纪,随着研究的深入,先生又将生态理论引入情报学领域,拓展了信息生态理论与情报学新的学科结合点。人工智能对各行领域的渗透,更是将人的价值与需求置于显要位置,先生对情报用户的重视是其对情报学发展趋势的理性论断和前瞻把握,充分体现了先生将用户本身作为情报学发展与进步的人本位观点。

5 结语

先生情报学理论思想的发展与形成具有鲜明的时代特色,情报学理论体系、信息经济、信息生态、情报学教育 4 方面的研究内容凝聚而成先生情报学理论思想的基架。先生把情报事业当成自己毕生的追求,正如先生所说“从事情报学教育及情报学理论研究 40 多年,情报事业是我一生中学术活动的全部,也几乎是我一生中的全部”,构建情报学理论体系、拓展情报学研究领域、发展情报学教育、培养情报学人才无不印刻着先生的心血与感情,《文集》中“以资后学,以奉家国”^[1]的情怀更是恰如其分地展现了先生一生奉献于情报事业却不求回报的学者风范。先生一心治学的人生历程融入情报学事业,于岁月的默默耕耘中书写了他与情报学结下一生情缘的奋斗史,激励我辈研究者情报学事业的发展砥砺前行、潜心钻研。

参考文献:

- [1] 靖继鹏. 情结——靖继鹏学术文集[M]. 长春:情报科学杂志社,2015.
- [2] 高时良. 学记评注[M]. 北京:人民教育出版社,1982.
- [3] 靖继鹏. 情报学概论[R]. 阜新:辽宁省阜新市机械局情报室,1984.
- [4] 靖继鹏. 实用情报学[M]. 北京:海洋出版社,1989.
- [5] 王存,靖继鹏. 情报学基础理论中的某些问题[J]. 情报学报,1987(6):461-465.
- [6] 王存,靖继鹏. 信息反射原理[J]. 情报学报,1989,8(3):213-219.
- [7] 靖继鹏,李勇先. 试构造以用户为核心的情报学理论体系[J]. 情报业务研究,1991(4):193-198.
- [8] 靖继鹏,李勇先,刘凤琴. 剖析情报学理论体系流派的用户观[J]. 中国图书馆学报,1992(2):5-10.
- [9] 王森,靖继鹏. 情报服务的用户问卷评价法初探[J]. 情报学刊,1992(4):30-34.
- [10] 刘凤琴,靖继鹏. 计算机情报检索用户培训研究[J]. 中国图书

馆学报,1993,19(2):22-25,32.

- [11] 徐宝祥,靖继鹏,刘雅秀. 制约潜在信息用户向现实信息用户转化的环境因素分析[J]. 情报科学,1994(5):46-48,51.
- [12] 靖继鹏,毕强. 情报学理论基础[M]. 长春:吉林科学技术出版社,1996.
- [13] 靖继鹏. 信息经济学[M]. 北京:清华大学出版社,2004.
- [14] 靖继鹏,张向先,李北伟. 信息经济学[M]. 北京:科学出版社,2007.
- [15] 靖继鹏. 网络信息资源管理研究论纲[J]. 中国图书馆学报,2000,26(3):46-48.
- [16] 靖继鹏,吴扬,郑荣. 信息化带动工业化的运行机制研究[J]. 情报科学,2002(9):897-900.
- [17] 靖继鹏,霍红梅. 企业信息化建设及新模式研究[J]. 情报科学,2003(5):449-451,470.
- [18] 靖继鹏,王欣,薛雯. 信息产业系统演化机理研究[J]. 情报杂志,2008,27(5):142-145.
- [19] 靖继鹏,熊文,刘倩. 信息技术向机械工业渗透的机理及应用效益分析[J]. 情报学报,2000(5):78-84.
- [20] 靖继鹏,孙立明. 信息技术对企业竞争优势的影响[J]. 情报科学,2002(4):2-5,18.
- [21] 靖继鹏. 信息生态理论研究发展前瞻[J]. 图书情报工作,2009,53(4):5-7.
- [22] 靖继鹏,马费成,张向先. 情报科学理论[M]. 北京:科学出版社,2009.
- [23] 靖继鹏,张向先. 信息生态理论与应用[M]. 北京:科学出版社,2017.
- [24] 靖继鹏,郑荣. 我国情报学学科发展的创新机制及创新领域研究[J]. 情报学报,2005,24(3):268-276.
- [25] 靖继鹏,李冰. 技术转移中信息资源配置研究述评[J]. 情报科学,2008,26(4):149-153.
- [26] 靖继鹏,王欣,窦平安. 吉林省信息产业发展战略研究[J]. 情报理论与实践,1993(6):21-24,46.
- [27] 靖继鹏,王欣. 信息产业测度新方法:综合信息产业力度法[J]. 情报业务研究,1993,10(3):129-133.
- [28] 靖继鹏. 信息经济学[M]. 长春:长春出版社,1995.
- [29] 李北伟,靖继鹏,王俊敏,等. 信息生态群落演化机理研究[J]. 图书情报工作,2010,54(10):6-10.
- [30] 李佩君,靖继鹏. 苏联的情报教育[J]. 情报学报,1986(2):177-181.
- [31] 靖继鹏,徐英,吴迪. 我国情报教育的体系与发展[J]. 情报学报,1987(2):147-153.
- [32] 靖继鹏. 关于高等学校“情报学”普及教育的问题[J]. 吉林科技情报,1981(1):27-30.
- [33] 滕树声,夏邦曾,靖继鹏. 建立多元情报教育体系培养工科情报人才[J]. 情报学报,1983(3):239-244.

作者贡献说明:

马捷:负责论文主体框架和论文的撰写修改;
贾荟珍:负责收集资料。

Go with the Tide: Research on Jing Jipeng's Thoughts of Information Science

Ma Jie Jia Huizhen

School of Management, Jilin University, Changchun 130022

Abstract: [Purpose/significance] Jing Jipeng is a famous Information science scholar, who devotes to information science education. His theoretical research provides a foundation and a new perspective of logical thinking for the development of information science opens up a new field of information science in China. [Method/process] According to the formation, development and finalization of Jing Jipeng's information science theory and ideology, the characteristics of his information science were sorted out from the perspective of time. Information science is closely related to the development of the society, the essence of Jing's theoretical thoughts on information science was analyzed and summarized. [Result/conclusion] Firstly, from the perspective of time-sequence, Jing Jipeng's theoretical research of information science is divided into three stages, that is, the beginning stage, the formation stage and the deepening stage. Secondly, his contents of information science theory are analyzed from four aspects, that is, information science theory system, information economy, information ecology and information science education. Finally, based on the previous two aspects of research, personality charm of Jing Jipeng is revealed.

Keywords: Jing Jipeng information science theory information science ideology

《图书情报工作》杂志社发布出版伦理声明

为加强和增进学术论文写作、评审和编辑过程中的学术规范、科研诚信与学术道德建设,树立良好学风,弘扬科学精神,坚决抵制学术不端,建立和维护公平、公正、公开的学术交流生态环境,《图书情报工作》杂志社(包括《图书情报工作》《知识管理论坛》两个期刊编辑部)结合两刊实际,特制订出版伦理声明并于2020年2月正式发布。

该出版伦理声明承诺两刊将严格遵守并执行国家有关学术道德和编辑出版相关政策与法规,规范作者、同行评议专家、期刊编辑等在编辑出版全流程中的行为,并接受学术界和全社会的监督。共包括三大部分,总计十五条,分别为:一、作者的出版伦理:①学术论文是科学研究的重要组成部分;②学术不端是学术论文的毒瘤;③作者是学术论文的主要贡献者;④作者署名体现作者的知识产权与学术贡献;⑤学术论文要高度重视知识产权与信息安全;⑥参考文献的规范性引用是学术规范的重要表征;⑦要高度重视研究数据与管理的规范性;⑧建立纠错与学术自我净化机制)。二、同行评议专家的出版伦理:⑨同行评议是论文质量的重要控制机制;⑩评审专家应遵守论文评审的相关要求;⑪评审专家要严格遵循相关的伦理指南和行为准则)。三、编辑的出版伦理:⑫编辑应成为学术论文质量的守护者;⑬编辑应在学术道德建设中发挥监控作用;⑭编辑要成为遏制学术不端的最后屏障;⑮对学术不端实行“零容忍”)。

全文请见:<http://www.lis.ac.cn/CN/column/column291.shtml>

(本刊讯)